Index of Claims

Δn	nlic	oti	Λn	No.
nμ	PIIL	au	VII	110.

10/088,794

Examiner

Marc S. Zimmer

Applicant(s)

KALLEDER ET AL.

Art Unit

1712

_	Allowed
√	Rejected

ı	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im		_		1	Date						(
Final	Original	9/5/03	4/8/04									le di la
	1					-						
	2											
	3					L					-	
	1 2 3 4 5 6											
	5	<u> </u>				_						_
	_,6	<u> </u>				_						
	7	_			_	⊢		_			*	-
	8 9	-			_	⊢	_	-	-		×	
	10				-	-	_	-	-			
-	11	1	-		 	_		├─	\vdash	-		
	12	V			_	┢		\vdash		_		-
	13	Ì										_
	14	1			_		Г					Г
	15	V										
	16	V										
	17	1										
	18 19	V			<u> </u>	<u> </u>						<u>_</u>
	19					<u> </u>	_					L
<u></u>	20	1			<u> </u>	<u> </u>	_	_	L.			L
-	21 22 23	_	=		_		_		_	<u> </u>		Ļ
	22	├	ᆖ	<u> </u>	-	-	_		<u> </u>	<u> </u>		L
	23	 	=	┝	<u> </u>	-	-	-	├			⊩
	25	-	=		-	⊢		⊢	 	-		⊢
-	26	╁	Ŧ	-	-		<u> </u>	-		-		┝
-	26 27		=		-	<u> </u>		H		· .s.		
	28	\vdash	=	\vdash			_	┢	 			H
	29	ļ	~		!			-	⇈		İ	
	30	İ	=									Г
	31		=		Г							
	32		=									
	33	乚	=	L	L	_	_	L				L
	34	1_	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_		_
	35			-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L
	36	╂-	1		H	├	├	⊢	₩	-	-	
	37 38	╁╌	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	┢	┢		┢	⊢	-			H
	39	╁	o	-	┢	+	┢	\vdash	ļ .			-
-	40	\vdash	0	-	╁╌	\vdash	 	╁	-	├─	1	-
-	41	1-	V		┢	╁╌		├-	-	-	١.	-
	42	\vdash	ō	\vdash	\vdash	\vdash	 	1	\vdash		1	r
	43	1	1						1			Г
	44		1		Ľ	1.					1	
	45		0									
	46		1							匚		
	47		1		L	L				1_		L
<u></u>	48	↓_	1	<u> </u>	_	1		_	_			\vdash
_	49	ـ	1		\vdash	├-	-	ļ_	1	-		<u>_</u>
L	50	1_	0	<u></u>	1	1_		1	_]	L

Cla	im					ate	·			
	1		_ [I			
Final	Original		4/8/04							
	51		√			-	\neg	ᅱ		
	51 52		1							
	53		=							
· ·	54			·				Ť		
	54 55									
	56									
	57									
L	58									
	59 60			<u> </u>			_			
	61	-		_						
	62			-	_		-	_		
	63	-	_	\vdash				_	-	-
<u> </u>	62 63 64 65 66	\dashv				\vdash	\vdash			
	65	-		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	-
1	66						H	-		
	67			\vdash					\vdash	
	68									
	68 69									
	70 71									
	71									
[72									
	73 74 75 76 77									
	74			<u> </u>		_	_		_	
	75		_	-		_	<u> </u>		_	<u> </u>
	77					-				-
-	78			-	-	_	-	_		-
-	78 79	_	_	-	\vdash	-	H	-		
-	80			\vdash	 			\vdash		-
-	81			一			 			
	82						_			
	81 82 83			Г						
	84									
	85		_	<u>L</u>	_					╙
	86	_	_		_	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>
_	87	_	-	\vdash	-	-	-	-		_
	88	-	-		-	\vdash		-		-
	89 90	-	\vdash	-	-	 	-	-	-	-
	91	-	-	\vdash	-	H	-	-	-	-
-	92		\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	93		H							\vdash
	94				<u> </u>		1			
	95	_			<u> </u>	T		Γ		
	96									
	97			Γ						
	98									
	99									
	100				_	L		<u> </u>		

Tell Tell	Claim				-3	Ī	Date	•			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143	ਲ	na									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143	Ë	igi									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 144 142 143 144	ш.	ō									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 144 142 143 144		404			\vdash			-	_		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144		101	_	-	-	-	H	-			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144		102	-	-	<u> </u>		-	\dashv	_		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144 142 143 144		103	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		-			
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143		104		<u> </u>	<u> </u>	_	_		_		\dashv
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143		105	_	ļ	_	_					
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143		106			<u> </u>		_				Щ
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143		107			L_						
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143		108	<u> </u>		_					_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143		109				L					
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143		110			L						
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143		111				L					
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143		112									
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		113								L	
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		114			Π						
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		116	Т	1		Τ					
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		117	1		\vdash		_				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142		118	\vdash	 	†	Г	⇈	_		\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142	 -	119	\vdash	-	一	一	 	-	-		-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		120		1	╁	┢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		121	\vdash	\vdash	-	-	┢	_	\vdash	\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		122	\vdash	╁	\vdash	┢	┢	-	-		-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	-	122	-	├	┢	⊢	├			⊢	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		123	-	 	╁	-	\vdash		\vdash	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		124	⊢		├-		-		-	-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		120		├-	┼	├-	├	-	-	-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		126	<u> </u>	⊢	┼	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	<u> </u>	127	<u> </u>	₩	-	-	-	<u> </u>	_		_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		128	 _	↓_	_	<u> </u>	_	L	_	ļ_	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		129	ļ	_	┖	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		130		_	_	_	_	_	L	<u> </u>	L.
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		131		_	_		L		L	L	_
136 137 138 139 140 141 142 143		132	_		L		_			$oxed{oxed}$	
136 137 138 139 140 141 142 143		133							L	<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143		134								<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143		135								Ŀ	
140 141 142 143		1 136									
140 141 142 143		137	T	1		Γ	П				·
140 141 142 143		138								Ī	
140 141 142 143		139									
141		140		T		Г		П			
142		141	1	Т	\vdash	\vdash	Τ				Г
143		142	t^-	†	1		T	t -	T -	1	T
	-		\vdash	\vdash	t	1	+	T		<u> </u>	\vdash
144	\vdash	144	1-	+-	+	t	\vdash	 	 	\vdash	t^-
145			+	\vdash	+-	\vdash	+	t	H	+-	t
145	<u> </u>		\vdash	\vdash	+	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	\vdash
140			+-	+	╁	┼		\vdash	\vdash	-	-
			\vdash	+	+	+	\vdash	├	-	\vdash	\vdash
148			 	1	-	-		-		\vdash	
149			 	+-	╀-	<u> </u>	↓	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>
150	L	150	L		1			1	L.	<u></u>	<u></u>